

# CERTIFICAT DE QUALITÉ

## Quality Certificate

**Titulaire** 

KINNARPS SA

Owner

1712 route des quarante sous

78630 ORGEVAL

Gamme

**POLARIS** 

Range

Marque commerciale

**KINNARPS** 

Marketing brand

Table de travail de bureau

Produit Product

Bench réglables électriquement en hauteur

Desk for office

BENCH electrically height-adjustable legs

#### Caractéristiques certifiées / Certified characteristics

- La marque NF Environnement Ameublement est délivrée pour des produits ayant un impact moindre sur l'environnement tout en garantissant la même aptitude à l'usage que les autres produits du marché.
- Les caractéristiques certifiées portent sur des enjeux liés à la santé et la sécurité de l'utilisateur, la durabilité du produit, la limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie du produit.
- NF environment certified products reduce impact on the environment and offer suitable fitness for use compared with other similar products or on the market.
- Criteria are based on life cycle approach, from the raw materials used in production process to the end of life of the finished product.

Conformes aux normes :

NF EN 527-1 (2011), NF EN 527-2 (2016) + A1 (2019)

Comply with standards

En cas de contestation, seule la version française fait foi / In case of dispute, only the French version is authenthic



FCBA atteste la conformité des produits décrits ci-dessus au référentiel de certification NF Environnement-Ameublement dans les conditions définies dans les Règles Générales des marques NF. En vertu du présent certificat délivré par FCBA, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire, pour les produits objet de ce certificat, pour toute sa durée de validité. Ce certificat est fondé sur un contrôle permanent. Il ne peut préjuger des décisions qui seraient prises en cours d'année, à l'examen des résultats de ce contrôle. La liste à jour des titulaires de la marque et des produits certifiés est disponible sur Internet <a href="https://www.fcba.fr">www.fcba.fr</a>. Seuls les produits accompagnés d'une étiquette ou livrés avec un document faisant référence à la marque NF Environnement-Ameublement peuvent se prévaloir du présent certificat

FCBA

FCBA certifies that the products described above comply with the certification reference document NF Environnement-Ameublement as provided by the General Rules of NF mark. Under this certificate issued by FCBA, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company who is the beneficiary, for the products covered by the certificate, for its entire duration. This certificate is based on a continuous control. It can not prejudge the decisions that would be taken during the year, at the review of the results of this control. The update list of the brand's holders and certified products is available at FCBA website <a href="www.fcba.fr">www.fcba.fr</a>. Only the products labelled with the trade mark logo or delivered with a document mentioning the trade mark NF Environnement-Ameublement can make use of this certificate.

INSTITUT
TECHNOLOGIQUE

CS 81050 Champs sur Marne

Numéro de Certificat : Certificate Nr :

Annule et remplace N°
Cancels and replaces:

23/06/2025

00016271

Date d'émission :

23/00/2023

Siège Social Issued :

Valable jusqu'au : 22/06/2028

77447 Marne la Vallée Cedex 2 Valid until :

www.fcba.fr Nombre de pages / Pages :

2 >





## **Annexe technique**

## Technical appendix

BENCH 2 plateaux et 4 pieds à hauteur réglable électriquement

#### PLAN DE TRAVAIL

Plateau rectangulaire en panneau de particules mélaminé de 23 mm d'épaisseur avec chant ABS épaisseur 2 mm. Dimensions :

Largeur : 1200 mmProfondeur : 800 mm

Hauteur réglable de : 620-1270 mm

### Structure sous plateau:

Poutre métallique en profilés acier de section 50 x 20 mm et d'épaisseur d'acier 2 mm.

• Semelle de fixation sous plateau de longueur 680 mm et d'épaisseur d'acier 3 mm.

Piètement : 4 pieds télescopiques en acier de section 70 x 70 mm et d'épaisseur d'acier 1,5 mm

Réglage en hauteur du plateau à commande par une platine de contrôle.

REVETEMENT : Peinture poudre époxy sur les éléments métalliques.

#### MOTORISATION

Reference 8952300000

Réglage en hauteur du plateau par une platine de contrôle.

BENCH with 2 worktop and 4 electrically height-adjustable legs

### **WORKTOP**

Rectangular top made of 23 mm thick melamine-coated particleboard with a 2 mm thick ABS edge. Dimensions

Width: 1200 mmDepth: 800 mm

Adjustable height: 620 to 1270 mm

### FRAME and LEGS

#### Structure

- Steel beam with a cross-section of 50 x 20 mm and a steel thickness of 2 mm.
- Under-worktop mounting plate with a length of 680 mm and a steel thickness of 3 mm.

#### Legs

4 telescopic steel legs with a section of 70 x 70 mm and a steel thickness of 1,5 mm.

#### **COATING**

Epoxy powder coating on metal components.

**MOTORIZATION** 

Reference 8952300000

Table height adjustment controlled by a control panel.

Certificat n° 00016271 Page 2 / 2